



Aan de slag met de Omgevingswet





Doelstellingen Omgevingswet

Inzichtelijkheid,
voorspelbaarheid en
gebruiksgemak



**Versnellen en
verbeteren**
besluitvorming

**Samenhangende
benadering** beleid,
besluitvorming en
regelgeving

Bestuurlijke
afwegingsruimte



Zes instrumenten

1 Omgevingsvisie

Strategische en integrale langetermijnvisie op de fysieke leefomgeving. Verplicht voor rijk en provincie, facultatief voor gemeente.

2 Programma's

Programma's maken de doelen van de omgevingsvisie concreet. Indien nodig met een programma-tische aanpak.

3 Decentrale regels

Elk bestuursorgaan heeft een gebieds-dekkende regeling met alle regels voor de fysieke leefomgeving.

4 Algemene rijksregels

Algemene rijksregels voor activiteiten beschermen de leefomgeving. Initiatiefnemers weten hierdoor vooraf wat de mogelijkheden zijn en hoeven geen vergunning aan te vragen.



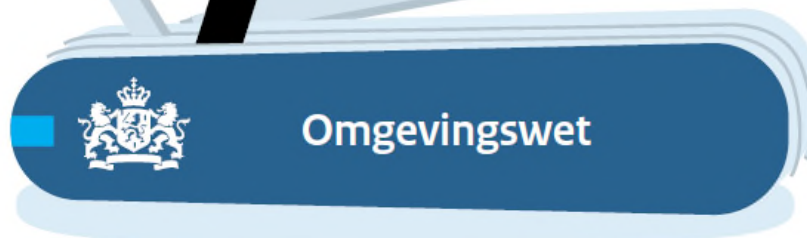
5 Omgevingsvergunning

Een omgevingsvergunning is alleen nodig als de algemene rijksregels niet volstaan. Deze kan worden aangevraagd bij één loket.



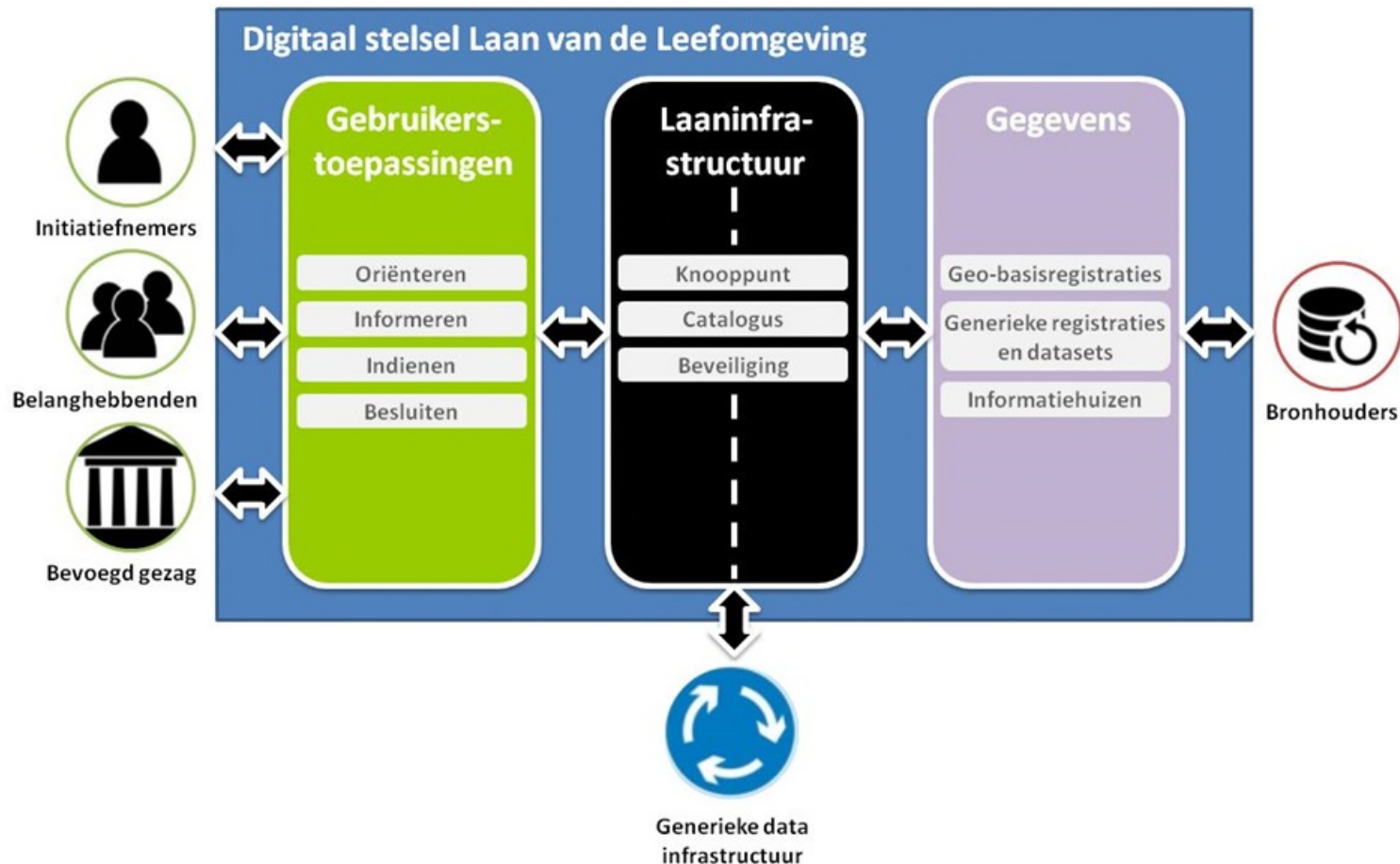
6 Projectbesluit

Een projectbesluit is nodig voor ingrijpende en ingewikkelde projecten waarbij een publiek belang speelt.





Digitaal stelsel





Impact informatiemanagement

- Verhouding overheid –samenleving verandert
- Leidt tot een andere Informatiepositie overheid
- Overheidsbreed digitaal stelsel
- Ondersteunt een andere manier van werken
- Vraagt om harmonisatie processen en standaardisatie informatievoorziening
- Gegevensmanagement wordt belangrijke driver voor verandering
- Hoge eisen aan kwaliteit informatievoorziening



Waar staan we nu?

- We zijn:



- Omgevingswet ligt bij de Eerste Kamer
- AMVB's en Invoeringswet zijn in de maak
- Bestuursakkoord (IenM, VNG, IPO, UvW) voor de invoering: juli 2015
- Invoeringsprogramma's gestart; gemeenten organiseren de transitie.



Feiten over VIVO

- Onderdeel Programma Digitaal Stelsel Omgevingswet (DSO)
- DSO-programma heeft 25(!) projecten
- Drie andere VIVO's: IPO, UvW, Rijk
- Looptijd VIVO: jan. – mrt. 2016
- Eindrapport met:
 - resultaten VIVO (zie PID)
 - vervolgprojecten
- Vervolg:
 - Nieuwe projecten, volgende iteraties op VIVO
 - Nieuwe Ateliersessies

Vivo



VIVO – het kader

- Onderzoeksvraag: Wat betekent de Omgevingswet en het DSO voor de werkprocessen en informatievoorziening bij gemeenten?
- Horizon: 2024
 - met 1 klik op de kaart zichtbaar wat kan en mag
- Focus: 2018
 - inzichtelijk maken wat in 2018 nodig is om de wet uit te kunnen voeren met behoud van dienstverleningsniveau (scenario 2 uit het Bestuursakkoord)
- Met ervaringen uit VISD (Sociaal domein)



VIVO: zes werkpakketten

1. Wet- en Regelgeving
2. Dienstverlening
3. Bedrijfsarchitectuur
4. Informatiearchitectuur
5. Relatie- en stakeholdermanagement
6. Informatiebeveiliging

Disciplines

- Informatievoorziening/Geo-Informatie
- Ruimtelijke Ordening
- Vergunning en Handhaving
- Dienstverlening / KCC
- Juridisch



VIVO-werkpakket 4: Informatiearchitectuur

Drie onderdelen:

- Applicatiefunctiesarchitectuur
- Gegevensanalyse
- Zaakgericht werken en archivering

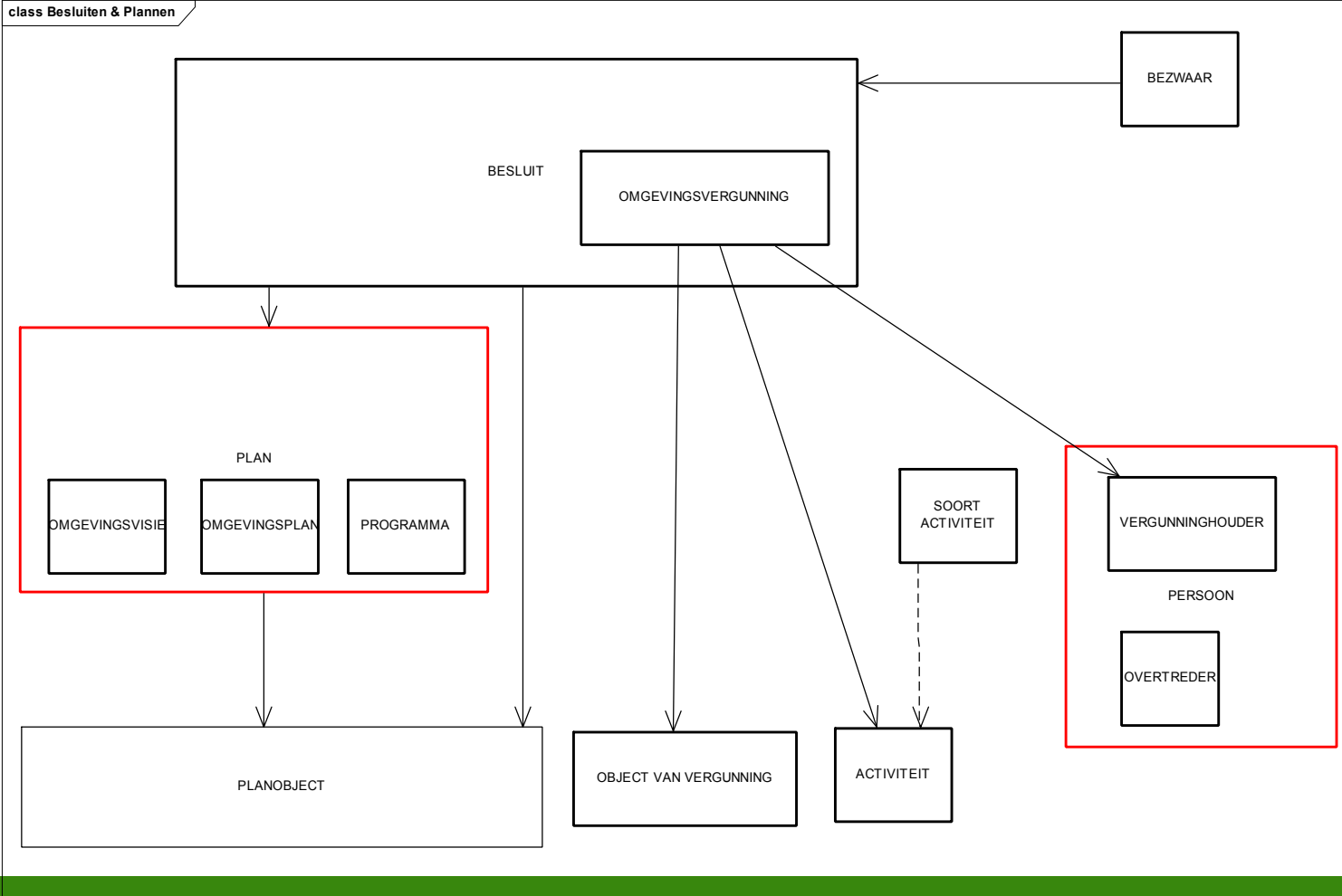
Deliverable Gegevensanalyse:

Rapport met een high-level gegevensanalyse van in de omgevingswetprocessen betrokken gegevens, hun herkomst/bronnen en implicaties hiervan

- Hierin zit ook een impactanalyse op de gemeentelijke gegevens die binnen de scope van de informatiehuizen vallen en dus aangeleverd moeten worden;
- Aandacht voor semantiek, de relatie met de gegevenscatalogus en de relatie open en closed data
- Aandacht voor de relatie met het register omgevingsdocumenten, informatiemodel besluiten en regelbeheer

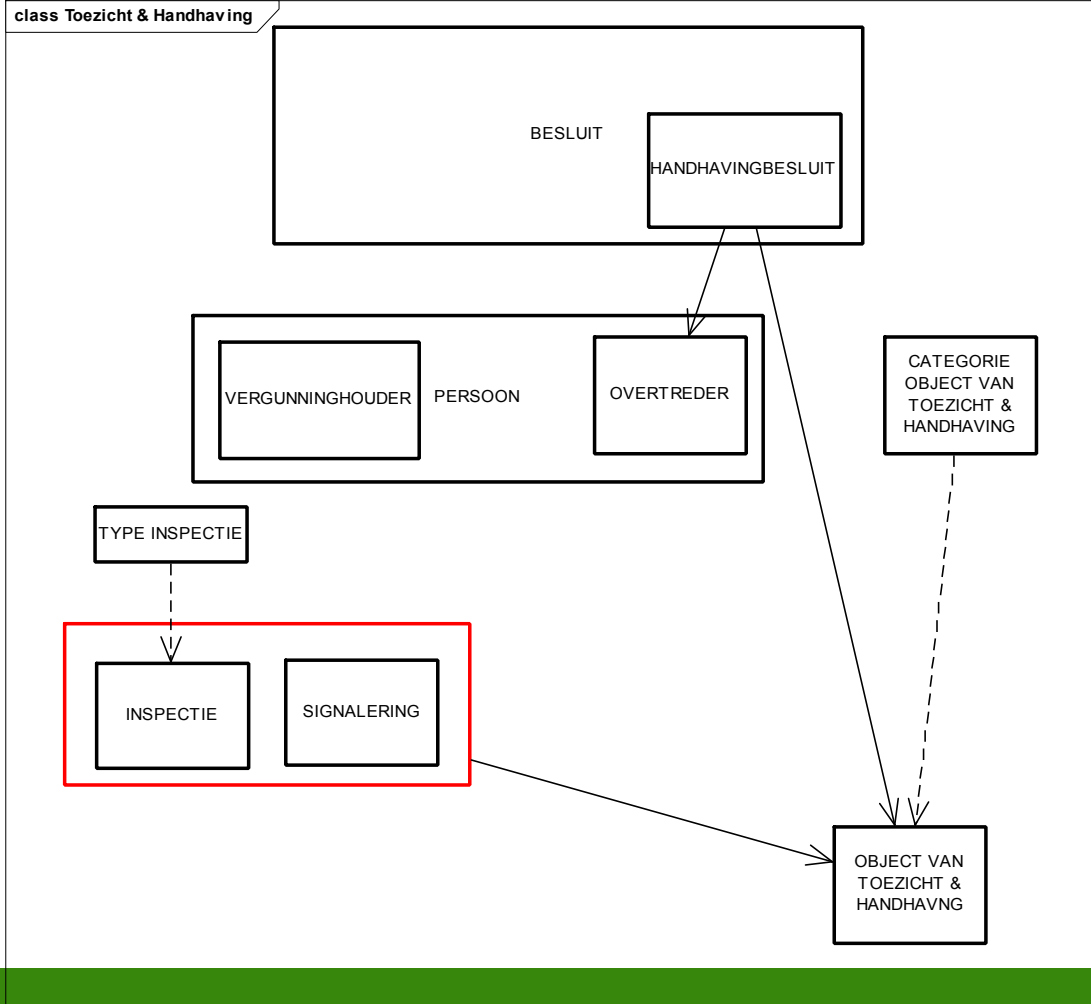


Besluiten, plannen en vergunningen





Toezicht en handhaving





Wat wil de Expertgroep IM meegeven?

Ten aanzien van:

- de gegevensanalyse;
- en zaakgericht werken?